



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2568]

नई दिल्ली, मंगलवार, दिसम्बर 28, 2010/पौष 7, 1932

No. 2568]

NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 28, 2010/PAUSHA 7, 1932

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 दिसम्बर, 2010

का.आ. 3048(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, गुजरात राज्य के भरूच जिले में विशेष रेल परियोजना अर्थात् वेस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कॉरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के प्रयोजन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, प्रभारी (इंचार्ज), खास जमीन संपादन अधिकारी, भरूच, कलेक्टर ऑफिस, भरूच, गुजरात को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को वैयक्तिक रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, करने के पश्चात्, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के पूर्वोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

गुजरात राज्य में स्पेशल रेलवे प्रोजेक्ट अर्थात् वेस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कॉरिडोर के लिए
भरुच जिले में आने वाली अवसंरचना सहित या उसके बिना भूमि का संक्षिप्त विवरण.

क्रम सं.	तालुका का नाम	ग्राम का नाम	सर्वेक्षण / प्लॉट सं.	हेक्टेयर में क्षेत्रफल
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	(क) अंकलेश्वर	(1) अंकलेश्वर	61	0.0502
			62	0.0716
			63	0.1061
			64	0.0213
			65	0.1927
			74	0.0878
			78	0.0383
			80	0.0248
			142	0.4514
			145	1.6311
			146	0.1937
			756	0.0524
			824	0.0070
			830	0.1117
		(2) भाटकोदरा	71	0.8247
		(3) उमरवाडा	409	0.0063
			411	0.3191
			419	0.0899
			429 पैकी 1	0.6693
		(4) कापोदरा	183	0.0940
			184	0.2130
			196	0.3423
			197	0.2277
		(5) सरफूदीन	54	0.4022
			70	0.5474
		(6) पीरामन	77	0.5646
			78	0.0815
			121	0.0007
			122	0.0180
		(7) दीवा	59	0.0230
			60	0.7550
			63	0.1316
			64	0.5955
			75	0.0990
			676	0.3711
			773/5	0.0528
			773/6	0.1425
			803/23A	0.0286
			829	0.0914

			835/1	0.0619
			839/3-ब	0.1528
			920/2	0.1628
			804	0.0120
			936/1-अ	0.1382
			936/1-ब	0.1704
			951	0.1174
			952	0.1769
		(8) सक्करपोर	87	0.8739
			89/1	0.3808
			89/2	0.1995
			89/3	0.0541
			89/4	0.2431
			90	0.5028
			91	0.0347
			92	0.0384
2	(ख) भरुच	(1) टंकरीया	500	0.0483
			505	0.0081
			510	0.0840
			511	0.0996
		(2) पादरीया	131	0.0551
			154	0.1200
			174/3	0.0189
			174/1	0.3006
			172	0.0895
			168	1.2930
		(3) पारखेत	982	0.0492
			854	0.0845
			201	0.0314
			200	0.3369
			198	0.1558
			197	0.0046
			195	0.0661
			102	0.0552
			94	0.3632
		(4) परीयेज	250	0.2300
			252	0.2677
			253	0.6892
			255	0.2491
			258	0.1619
			121	0.0009
			120	0.0910
			119	0.1425
			118	0.2348
			117	0.1573
			281	0.0028
			116	0.0909
			114	0.0603
			113	0.0135

		112	0.0347
		89	0.0025
		343	0.0673
		342	0.1370
		350	0.0184
		344	0.0066
		364	0.0207
		365	0.0371
		366	0.0387
		367	0.0038
		380	0.0440
		371	0.0792
		375	0.0333
		395/3	0.0811
		394	0.1359
		393	0.2835
		401	0.0492
		409	0.0214
		408	0.0354
		402	0.0011
		406	0.0459
		405	0.0492
		404	0.0108
		403	0.0038
		521	0.0710
		522	0.0407
		523	0.0626
	(5) पीपलीया	583	0.0584
		579	0.0306
	(6) त्रालसा	632	0.4000
		640	0.1125
		642	0.1487
		677	0.0868
		678/अ	0.0072
		687/अ	0.1072
		1055	0.2494
		258	0.4525
		668	0.0224
		537	0.0014
		693	0.0184
		697	0.0051
		696/ब	0.1227
		696/क	0.0175
		330	0.1761
		329	0.1952
		328	0.0592
		63	0.0002
		75	0.0548
		87	0.0001
		97/ब	0.0560
		121	0.0846
		117	0.0035

			227	0.1214
			229	0.0201
			231	0.0732
			671/ब	0.0400
		(7) त्रालसी	251	0.1081
			252	0.2352
			253	0.0195
			265	0.2037
			264	0.0246
			288	0.0194
			290	0.0505
			18	0.0536
			19	0.0614
		(8) देरोल	55	0.1213
			70	0.0183
			72	0.0975
			87	0.0165
		(9) महुघला	338	0.0153
			324	0.0005
			326	0.0296
			302	0.3618
		(10) थाम	250	0.0235
			249	0.5554
			259	0.0341
			260	0.0050
			234	0.1570
			214	0.0909
			213	0.0412
			205	0.0776
			200	0.1290
			192	0.0001
		(11) कंथारीया	216/2	0.1965
			223	0.2628
			224/6	0.0460
			224/9	0.0200
			224/10	0.3580
			226/ब	0.4710
			227/ब	0.2106
		(12) मनुबर	591	0.0366
			596	0.0212
			597	0.0775
			600	0.0611
			601	0.2966
			603	0.1643
			607	0.1715
			613	0.0727
			614	0.3021

4910 GI/10-2

		615	0.2955
		616	0.0882
		618	0.1595
		619	0.3646
		621	0.5415
		622	0.0100
		625	0.2577
		626	0.2305
		659	0.2125
		660	0.4180
		845	0.4572
		846	0.0565
		847	0.1193
		848	0.0359
		849	0.1074
		850	0.0375
		851	0.2172
		865	0.0363
		876	0.0447
		877	0.0112
		878/ब	0.2657
		879	0.1204
		934	0.5557
		935	0.0734
		957	0.2490
		958	0.0842
		959	0.4218
		983	0.3035
		984	0.0506
		985	0.0407
		986	0.0359
		988	0.0131
		989	0.0284
		1199/ब	0.0222
		1200/अ	0.0017
		1201	0.3250
		1202	0.3270
		1205	0.3353
		1208	0.6731
	(13) दहेगाम	39/1	0.3660
		39/6	0.1560
		39/7	0.3100
		88	0.0181
		122/2	0.0050
		93/1	0.4510
		93/2	0.1075
		233/1+2	0.4180
		232	0.6420
		224	0.0125
		225	1.4340
	(14) कूकरवाडा	125	0.7422
		128	0.1003

			129	0.4181
			132	0.4628
			134	0.1533
			67/1	0.2529
			67/2	0.2529
			67/3/1	0.1518
			67/3/2-अ	0.2327
			67/3/2-ब	0.2226
			67/5	0.0135
			5	0.0420
3	(ग) आमोद	(1) ओच्छन	98	0.0166
			99	0.0234
			128	0.0788
			126	0.0010
			127	0.1467
			118	0.0597
			130	0.0669
		(2) तेलोद	14/1	0.0001
			12	0.0389
			29	0.0197
			30	0.1075
			93	0.2703
			89	0.0120
			85	0.0044
			84	0.0526
			83	0.0247
			77	0.0656
			72	0.0178
			71	0.0245
			69/1	0.0523
			68/1	0.0913
			151-1	0.0717
		(3) इखर	1367	0.1801
			1361	0.0971
			1312	0.0739
			1314	0.0311
			1166	0.0439
			1171	0.0360
			1179	0.0771
			1178	0.0443
			1176	0.1599
		(4) दोरा	413	0.2029
			367	0.0648
			283	0.5223
			252	0.2463
			251	0.1365
		(5) वांतरसा	183/3	0.0100
			211	0.4419
			212	0.1500
			213	0.0620

			215	0.1571
			205	0.3210
			84	0.1096
			85	0.0422
			105	0.1650
			106	0.0260
			50/1/2	0.1794

[फा. सं. 2010/एलएमएल/12/4-वेस्टर्न कॉरीडोर]

जगदीप राय, कार्यकारी निदेशक (भूमि और सुविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 24th December, 2010

S.O. 3048(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for execution, maintenance, management and operation of Special Railway Project, namely, Western Dedicated Freight Corridor in the District of Bharuch in the State of Gujarat, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, in charge of Special Land Acquisition Officer, Bharuch, Collector Office, Bharuch, Gujarat in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief Description of the Land to be acquired, with or without structure, falling within the proposed Special Railway Project, namely, Western Dedicated Freight Corridor in the District of Bharuch in the State of Gujarat.

Serial Number	Name of the Taluka	Name of the Village	Survey Number	Area in Hectares
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Ankleshwar	(1) Ankleshwar	61	0.0502
			62	0.0716
			63	0.1061
			64	0.0213
			65	0.1927
			74	0.0878
			78	0.0383
			80	0.0248
			142	0.4514
			145	1.6311
			146	0.1937
			756	0.0524
			824	0.0070
			830	0.1117
		(2) Bhatkodara	71	0.8247
		(3) Umarwada	409	0.0063
			411	0.3191
			419	0.0899
			429 PAIKI 1	0.6693
		(4) Kapodra	183	0.0940
			184	0.2130
			196	0.3423
			197	0.2277
		(5) Sarfudin	54	0.4022
			70	0.5474
		(6) Piraman	77	0.5646
			78	0.0815
			121	0.0007
			122	0.0180
		(7) Deeva	59	0.0230
			60	0.7550
			63	0.1316
			64	0.5955
			75	0.0990
			676	0.3711
			773/5	0.0528
			773/6	0.1425
			803/2A	0.0286
			829	0.0914
			835/1	0.0619
			839/3-B	0.1528
			920/2	0.1628
			804	0.0120

4910 GI/10-3

			936/1-A	0.1382
			936/1-B	0.1704
			951	0.1174
			952	0.1769
		(8) Sakkarpor	87	0.8739
			89/1	0.3808
			89/2	0.1995
			89/3	0.0541
			89/4	0.2431
			90	0.5028
			91	0.0347
			92	0.0384
2	Bharuch	(1) Tankariya	500	0.0483
			505	0.0081
			510	0.0840
			511	0.0996
		(2) Padariya	131	0.0551
			154	0.1200
			174/3	0.0189
			174/1	0.3006
			172	0.0895
			168	1.2930
		(3) Parkhet	982	0.0492
			854	0.0845
			201	0.0314
			200	0.3369
			198	0.1558
			197	0.0046
			195	0.0661
			102	0.0552
			94	0.3632
		(4) Pariyej	250	0.2300
			252	0.2677
			253	0.6892
			255	0.2491
			258	0.1619
			121	0.0009
			120	0.0910
			119	0.1425
			118	0.2348
			117	0.1573
			281	0.0028
			116	0.0909
			114	0.0603
			113	0.0135
			112	0.0347
			89	0.0025
			343	0.0673
			342	0.1370
			350	0.0184
			344	0.0066

			364	0.0207
			365	0.0371
			366	0.0387
			367	0.0038
			380	0.0440
			371	0.0792
			375	0.0333
			395/3	0.0811
			394	0.1359
			393	0.2835
			401	0.0492
			409	0.0214
			408	0.0354
			402	0.0011
			406	0.0459
			405	0.0492
			404	0.0108
			403	0.0038
			521	0.0710
			522	0.0407
			523	0.0626
		(5) Pipaliya	583	0.0584
			579	0.0306
		(6) Traisa	632	0.4000
			640	0.1125
			642	0.1487
			677	0.0868
			678/A	0.0072
			687/A	0.1072
			1055	0.2494
			258	0.4525
			668	0.0224
			537	0.0014
			693	0.0184
			697	0.0051
			696/B	0.1227
			696/C	0.0175
			330	0.1761
			329	0.1952
			328	0.0592
			63	0.0002
			75	0.0548
			87	0.0001
			97/B	0.0560
			121	0.0846
			117	0.0035
			227	0.1214
			229	0.0201
			231	0.0732
			671/B	0.0400
		(7) Traisi	251	0.1081
			252	0.2352
			253	0.0195
			265	0.2037
			264	0.0246
			288	0.0194

4910 GI/10-4

			290	0.0505
			18	0.0536
			19	0.0614
(8) Derol			55	0.1213
			70	0.0183
			72	0.0975
			87	0.0165
(9) Mahudhala			338	0.0153
			324	0.0005
			326	0.0296
			302	0.3618
(10) Tham			250	0.0235
			249	0.5554
			259	0.0341
			260	0.0050
			234	0.1570
			214	0.0909
			213	0.0412
			205	0.0776
			200	0.1290
			192	0.0001
(11) Kanthariya			216/2	0.1965
			223	0.2628
			224/6	0.0460
			224/9	0.0200
			224/10	0.3580
			226/B	0.4710
			227/B	0.2106
(12) Manubar			591	0.0366
			596	0.0212
			597	0.0775
			600	0.0611
			601	0.2966
			603	0.1643
			607	0.1715
			613	0.0727
			614	0.3021
			615	0.2955
			616	0.0882
			618	0.1595
			619	0.3646
			621	0.5415
			622	0.0100
			625	0.2577
			626	0.2305
			659	0.2125
			660	0.4180
			845	0.4572
			846	0.0565
			847	0.1193
			848	0.0359
			849	0.1074
			850	0.0375
			851	0.2172

			865	0.0363
			876	0.0447
			877	0.0112
			878/B	0.2657
			879	0.1204
			934	0.5557
			935	0.0734
			957	0.2490
			958	0.0842
			959	0.4218
			983	0.3035
			984	0.0506
			985	0.0407
			986	0.0359
			988	0.0131
			989	0.0284
			1199/B	0.0222
			1200/A	0.0017
			1201	0.3250
			1202	0.3270
			1205	0.3353
			1208	0.6731
		(13) Dahegam	39/1	0.3660
			39/6	0.1560
			39/7	0.3100
			88	0.0181
			122/2	0.0050
			93/1	0.4510
			93/2	0.1075
			233/1+2	0.4180
			232	0.6420
			224	0.0125
			225	1.4340
		(14) Kukarwada	125	0.7422
			128	0.1003
			129	0.4181
			132	0.4628
			134	0.1533
			67/1	0.2529
			67/2	0.2529
			67/3/1	0.1518
			67/3/2-A	0.2327
			67/3/2-B	0.2226
			67/5	0.0135
3	Amod	(1) Occhan	5	0.0420
			98	0.0166
			99	0.0234
			128	0.0788
			126	0.0010
			127	0.1467
			118	0.0597
			130	0.0669
		(2) Telod	14/1	0.0001
			12	0.0389
			29	0.0197
			30	0.1075
			93	0.2703

			59	0.0120
			85	0.0044
			84	0.0526
			83	0.0247
			77	0.0656
			72	0.0178
			71	0.0245
			69/1	0.0523
			68/1	0.0913
			151-1	0.0717
		(3) Ikhar	1367	0.1801
			1361	0.0971
			1312	0.0739
			1314	0.0311
			1166	0.0439
			1171	0.0360
			1179	0.0771
			1178	0.0443
			1176	0.1599
		(4) Dora	413	0.2029
			367	0.0648
			283	0.5223
			252	0.2463
			251	0.1365
		(5) Wantarsa	183/3	0.0100
			211	0.4419
			212	0.1500
			213	0.0620
			215	0.1571
			205	0.3210
			84	0.1096
			85	0.0422
			105	0.1650
			106	0.0260
			50/1/2	0.1794

[F. No. 2010/LML/12/4-Western Corridor]

JAGDIP RAI, Executive Director (Land and Amenities-1)